Index of Claims

Application No.

10/648,898

RICHTER ET AL.

Examiner

Art Unit

Applicant(s)

Kien T. Nguyen

1

3714

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim		Date									
Final	Original	12/27/04				,					
		1	<del> </del>		┢	-		┢	$\vdash$	Н	
	1 2 3 4 5 6	1						$\vdash$	$\vdash$	П	
	3	T	Г							П	
	4	T	Г		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	П	
	5	1	ऻ		ऻ		$\vdash$		_	П	
	6	П	Γ	Ť	-			1	Г		
	7										
	8	$\coprod$									
	9 10	Ш									
	10		_		匚	L	L		_		
	11	Щ	<u> </u>		<u> </u>						
	12	Щ					<u> </u>			Ш	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	17	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	14	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	15	<u> </u>	<u> </u>			ļ		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	16	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<del> </del> _	<u> </u>	$\vdash$	
	17	$\vdash$			_	⊢-	_		_	Н	
	18		<u> </u>	_		-	-	├_	<u> </u>		
	19	-	_	-	<del>                                     </del>	├	_	⊢	┝	Н	
	20	⊢			-	$\vdash$	_	$\vdash$		Н	
	22		-		$\vdash$	$\vdash$	┝	⊢	├	Н	
	23	_	-				$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н	
	24	┢	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┝	├	Н	
	25	┢	_				$\vdash$	┢	┝	H	
	26		H	$\vdash$		一	<del> </del> —	-	-	Н	
	27	$\vdash$		$\vdash$		<b>-</b>	┢─	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	28	$\vdash$	<del>                                     </del>			_			$\vdash$	Н	
	28 29	_				<del>                                     </del>	_	_	$\vdash$	Н	
	30						·		$\vdash$	П	
	31	Г	T			Γ				П	
	31 32 33									П	
	33										
	34 35										
	35										
	36 37					$oxed{\Box}$	Ľ	L			
	37_	<u> </u>	L			_		L.	<u> </u>		
	38		L	<u></u>		_	<u> </u>	L.,	L	$\sqcup$	
	39	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	L	_	$\Box$	
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	41	<u> </u>	$\vdash$	_	H	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>		
	42	<del> </del>		_		⊢	<u> </u>	$\vdash$	-	H	
	43	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash \vdash$	
	44	H			<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	Н	
	45	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$	
	46 47	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$				
	48	$\vdash$	$\vdash$		-	<del> </del> —	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	
	49	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	_	Н	
	50		H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Η.	-	<del> </del>	Н	
	~~									. 1	

01	. 1	Г				<u> </u>				_	1
Cla	ım	Date									
Final	Original										
	51	П			Т						
	52										
	53										
	54				T						
	55	$\vdash$	_		Г						
	56	Т				_		_			
	57				Г		Π	_			
	58										
	59								П		
	60										
	61	Г			Г		П				
	62										
	63										
	64										
	65										
	66										
	67						<u> </u>				
	_68_										
	69						L				
	70										
	71						<u></u>				
	72										
	73	匚						_	_		
	74	<u>L</u>			L						
	75						_	_	L		
	76				_			<u></u>			
	77				<u> </u>	Ц.		_			
	78				_		_	$oxed{oxed}$	_	Ш	
	79						_				
	80				<u> </u>			<u> </u>	_	Ш	
	81				_	<u> </u>		$oxed{oxed}$		Ш	
	82	L	<u> </u>	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ.	_	Ш	
	83	$\vdash$	_	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	84	$\vdash$	_	$\sqcup$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	85	L		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	Ш	
	86	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	87	H	_	$\vdash$		_	<u> </u>	$\vdash$	_	Ш	
	88	<u> </u>	<u> </u>	Н	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш	
	89 90	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	)	$\vdash$	$\vdash$	H	-	<u> </u>	$\vdash$		-	Н	
	91			H			$\vdash$		-	$\vdash \vdash$	
	92 93	$\vdash$		-	<del> </del>		-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	
	94	$\vdash$	$\vdash$	H	<u> </u>	_	-	$\vdash$	-	$\vdash\vdash$	
	95	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	H	Η-	Н	
	96	-	-	H	$\vdash$	_		H	-	$\vdash\vdash$	
	97	-	-	H	<u> </u>	_	$\vdash$		-	Н	
	98		-	H	-	_	$\vdash$	-	-	Н	
						l					
	99										

Claim         Date           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           122         123           124         125           126         127           128         129           130         131           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           144         145           148         149           149         150				l						I		
Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe		-:	Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	Ula	_		ı .	_	Jate	<u>=</u>	_	ı —	ᅴ		
103	Final	Original	:									
103		101										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103		_	<u> </u>			<u> </u>	_		Щ	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104		_		<u> </u>		<del> </del>		_	Н	
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       149		105		_	<del>  -</del>	-			-	-	Н	
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         122       121         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		107	_	_	H	┝		┢	-	$\vdash$	Н	
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		108						$\vdash$	_		П	
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148         149       149		109										
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148         149       149		110			_	_		_			Ш	
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		111		_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	Щ	
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		112	_	<u> </u>	_	_		-			Н	
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		114	_	-	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	H	
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		115									H	
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116									П	
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117										
120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118								_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		119			_			_	_	<u> </u>	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120			-			<u> </u>	$\vdash$	H	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122	_			$\vdash$	-	-			Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		123		_	-	_		$\vdash$	<del>                                     </del>		H	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		124		-		_			_		П	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		125										
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		126		_					_		Ц	
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		127				_		$\vdash$	_	_	Щ	
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		128				_	_	├	┝	-	$\dashv$	
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		130		_	-	-			-		H	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		131			_		_		-		$\neg$	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		_	ļ	ļ		_	_	<u> </u>	$\dashv$	
137	_	135				-	_	_	_	_	$\dashv$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		—	$\vdash$	H	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	$\dashv$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	138							┢		$\exists$	
141		139										
142												
143					L,			_	_	<u> </u>	Ш	
144				_	H	$\vdash$	_	_	_	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
145					_	<del> -</del>		$\vdash$	-	-	$\vdash$	
146			-	-	-	$\vdash$	-		<del> -</del>	-	$\vdash$	
147					F	_	-	_	Т		$\vdash$	
148 149		147										
		148										
150								_	L	L	Ш	
		150							L	L	Ш	